



| | | | | | | | | | | **INBOX**

0,00MB / 1000,04MB (0,00%)

INBOX: CNPq - Resultado do julgamento - [406525/2013-7] - ...
(2 de 2)

Mover | Copiar | Esta mensagem para

Excluir | Responder | Responder para Todos | Encaminhar | Redirecionar | Bloquear | Código-fonte da Mensagem | Salvar como | Imprimir

Voltar para INBOX

Data: Thu, 12 Dec 2013 18:03:31 -0200 (BRST)**De:** Cnpq <dehs@cnpq.br>**Para:** ronaldo.melo@pq.cnpq.br**Cc:** cgchs@cnpq.br**Assunto:** CNPq - Resultado do julgamento - [406525/2013-7] - Chamada 90/2013 - Faixa B

Esta mensagem foi escrita com um conjunto de caracteres diferente do seu. Se ela não for mostrada corretamente [clique aqui](#) para abri-la em uma nova janela.

Processo: 406525/2013-7

Chamada: Chamada 90/2013 - Faixa B

Senhor(a) Ronaldo Pereira de Melo Junior,

Comunicamos que a Diretoria do CNPq aprovou a concessão de auxílio, conforme discriminado abaixo:

Custeio: R\$ 23.000,00

Capital: R\$ 2.000,00

Para a implementação do benefício, é necessário preencher o Termo de Aceitação que se encontra disponível no endereço

<http://efomento.cnpq.br/efomento/termo?token=61112608B408032090564920761194>

e enviá-lo eletronicamente, clicando no botão "Enviar ao CNPq".

Reiteramos que, caso a implementação não ocorra no prazo de 90 dias a partir de 12/12/2013 15:30:39, quando enviada a primeira notificação eletrônica do resultado do julgamento, a concessão será cancelada.

Importante observar que não serão aceitas despesas:

- 1) com itens não financiáveis segundo a chamada Chamada 90/2013 - Faixa B, mesmo quando previstos no projeto aprovado;
- 2) com remanejamento de recursos entre as rubricas de custeio e de capital e vice-versa;
- 3) após o término do prazo de execução do projeto.

Atenciosamente,

Guilherme Sales Soares de Azevedo Melo

Diretor de Engenharias, Ciências Exatas e Humanas e Sociais

Excluir | Responder | Responder para Todos | Encaminhar | Redirecionar | Bloquear | Código-fonte da Mensagem | Salvar como | Imprimir

Voltar para INBOX

Mover | Copiar | Esta mensagem para